



Ο περασμένος μήνας ήταν ο πιο ζεστός Ιούνιος όλων των εποχών, σύμφωνα με μετρήσεις της ΝΑΣΑ και Ιαπώνων μετεωρολόγων, γεγονός που σημαίνει ότι ζούμε το πιο καυτό καλοκαίρι που έχει γνωρίσει ο πλανήτης.

Ο πιο ζεστός Ιούνιος

Στις επιστημονικές αναλύσεις της ΝΑΣΑ το εφετινό καλοκαίρι φαίνεται να μοιάζει πολύ με το καλοκαίρι του 1998 του οποίου ο Ιούνιος ήταν ένας από τους 10 πιο ζεστούς όλων των εποχών.

Οι πιο ζεστοί... Ιούνιοι σύμφωνα με την ανάλυση των αμερικανών επιστημόνων ήταν:

1. 2015 (+0.76C)
2. 1998 (+0.76C)
3. 2009 (+0.68C)
4. 2005 (+0.67C)

5. 2013 (+0.67C)

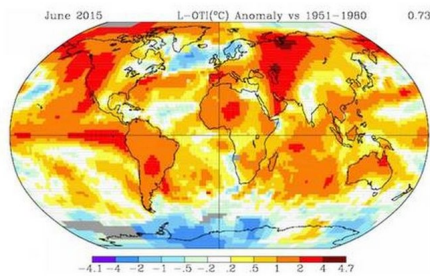
6. 2010 (+0.66C)

7. 2014 (+0.66C)

8. 2006 (+0.64C)

9. 2012 (+0.64C)

10. 2011 (+0.60C)

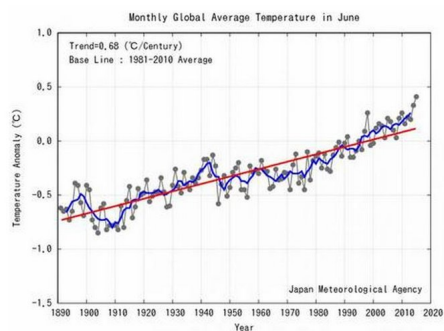


Οι υψηλότερες θερμοκρασίες που παρατηρήθηκαν τον περασμένο Ιούνιο σε όλον τον κόσμο αποτυπώνονται με σκούρο κόκκινο χρώμα

Το «ελ Νίνιο» μας έκανε τροπική ζώνη

Οι Ιάπωνες μετεωρολόγοι στην δική τους έρευνα κατατάσσουν τον εφετινό Ιούνιο ως τον πιο θερμό ακόμη και σε σχέση με τον περυσινό. Η αμερικανική μετεωρολογική υπηρεσία αναφέρει ότι όλοι οι 5 πρώτοι μήνες του 2015 ήταν οι θερμότεροι σε σχέση με τους αντίστοιχους μήνες άλλων ετών και θεωρούν ότι την άνοδο των θερμοκρασιών προκαλεί το

Ελ Νίνιο, που βοηθά την μεταφορά μεγάλων θερμών μαζών από την τροπική ζώνη του Ειρηνικού Ωκεανού στο Βόρειο ημισφαίριο.



Anomalies are deviation from baseline (1981-2010 Average).
The black thin line indicates surface temperature anomaly of each year.
The blue line indicates their 5-year running mean.
The red line indicates the long-term linear trend.

Ο Ιούνιος από το 1890 έως σήμερα, γίνεται όλο και πιο ζεστός

Πηγή: thetoc.gr